

УДК 355.541.1:004

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВ СКОРОСТНОЙ СТРЕЛБЫ

А. П. Шматюк

*курсант 2 курса факультета милиции
Могилевского института МВД (Беларусь),
25 взвод*

*Научный руководитель: Н. П. Ранцев,
преподаватель кафедры прикладной физической
и тактико-специальной подготовки
Могилевского института МВД (Беларусь)*

В настоящее время можно отметить повсеместное использование информационных и компьютерных технологий, которые широко применяются во многих сферах и в огневой подготовке в том числе.

Огневая подготовка является одним из основных предметов боевой подготовки. Цель данной учебной дисциплины — обучение личного состава умелому использованию огневых возможностей оружия в различных условиях и в различных обстановках [1, с. 3]. Немаловажным является и обучение скоростной стрельбе, так как сотрудники органов внутренних дел при несении службы по защите жизни и здоровья граждан, при охране общественного порядка и обеспечении общественной безопасности должны действовать быстро, почти не раздумывая. При этом необходимо обучиться навыкам стрельбы и изучить материальную часть оружия. Для лучшего понимания того, как работают между собой части и механизмы огнестрельного оружия, создана программа, отражающая внутренние процессы их взаимодействия.

Существует большое количество учебных пособий, где расписано в мельчайших подробностях, как правильно извлекать оружие, держать его, как принимать изготовку для стрельбы, снаряжать магазин, прицеливаться и обрабатывать спуск. Однако такие навыки развиваются только при качественных тренировках и многократном повторении изученного. Как раз для этих целей при помощи компьютерных технологий были разработаны интерактивные стрелковые тренажеры. Они идеально подходят как для начального обучения навыкам стрельбы (хотя и не позволят полностью овладеть огнестрельным оружием), так и для дальнейшего совершенствования этих навыков.

Использование компьютерных технологий позволяет значительно облегчить и обезопасить обучающихся стрельбе, а также научить правильному обращению с оружием.

Таким образом, компьютерные технологии в огневой подготовке помогают улучшить качество скоростной стрельбы и закрепить полученные навыки на практике.

1. Огневая подготовка : учебник / Ю. Б. Байрамуков [и др.] ; под общ. ред. Ю. Б. Торгованова. Красноярск : Сибир. федер. ун-т, 2015. 256 с. [Вернуться к статье](#)